



## ELECTROMIG 400 SYNERGIC 230/400V



### Panoramica

#### ELECTROMIG 400 SYNERGIC 230/400V

cod. 816090

Saldatrice inverter multiprocesso MIG-MAG/ FLUX/ BRAZING/ MMA e TIG DC-Lift controllata a microprocessore, con trainafile a 4 rulli. Flessibilità d'impiego con diversi materiali saldati (acciaio, acciaio inox, alluminio) o saldobrasati (lamiere galvanizzate). Larga varietà di campi d'applicazione, dall'industria, alla manutenzione, dall'installazione agli interventi in carrozzeria. La regolazione sinergica rende il prodotto semplice da usare. La tecnologia ATC, Made in Telwin, consente di ottenere con grande facilità eccellenti saldature su spessori sottili grazie ad un controllo avanzato dell'arco.

Caratteristiche:

- Funzionamento in manuale e sinergico;
- 40 curve sinergiche predisposte;
- Possibilità di creare, salvare e richiamare programmi di saldatura personalizzati;
- Regolazioni in MIG-MAG: rampa di salita del filo, reattanza elettronica, tempo di bruciatura finale del filo (burn back), post gas;
- Selezione funzionamento 2/4 tempi, Bi-Level, spot, spessori materiali inch e mm;
- Regolazioni in MMA: hot start, arc force, anti-stick;
- Selezione VRD;
- Protezioni: termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente, motogeneratore (+/-15%);
- TIG Lift.

Completa di torcia MIG-MAG, cavo e pinza di massa.

### Dati tecnici

TENSIONE DI RETE TRIFASE 230 / 400 V	CORRENTE ASSORBITA AL 60% - MAX 17 / 15 A	D. FILO DI SALDATURA INOX 0,8 - 1,6 mm
FREQUENZA DI RETE 50 / 60 Hz	POTENZA ASSORBITA MAX 12,6 / 16,5 kW	D. FILO DI SALDATURA ALLUMINIO 0,8 - 1,6 mm
CAMPO REG.NE CORRENTE 20 - 320 / 20 - 400 A	POTENZA ASSORBITA AL 60% 6,5 / 9,5 kW	D. FILO DI SALDATURA ANIMATO 1 - 1,2 mm



## ELECTROMIG 400 SYNERGIC 230/400V

CORRENTE MAX 320 A - 25% / 400 - 30%	RENDIMENTO 89 %	D. FILO BRASATURA 0,8 - 1,2 mm
CORRENTE AL 60% 200 / 270 A	FATTORE DI POTENZA (cosphi) 0,9	GRADO DI PROTEZIONE IP23
TENSIONE A VUOTO MAX 106 / 73 V	D.ELETTRODI UTILIZZABILI IN DC 1,6 - 8 mm	DIMENSIONI 86,5 - 39 - 91,5 cm
CORRENTE ASSORBITA MASSIMA 33 / 25 A	D. FILO DI SALDATURA ACCIAIO 0,6 - 1,6 mm	

### Accessori in dotazione

CAVO 35 MMQ 3 M PINZA MASSA DX50 - 723030

MT36 TORCIA MIG 3 M - 742186